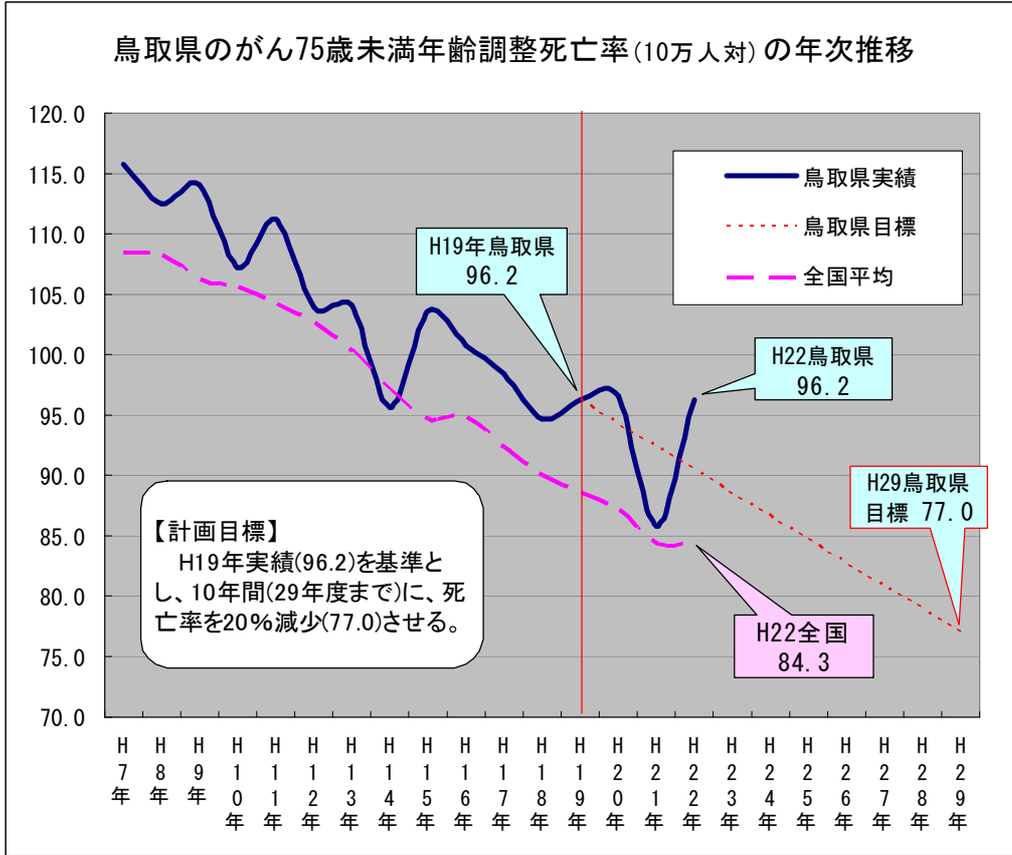
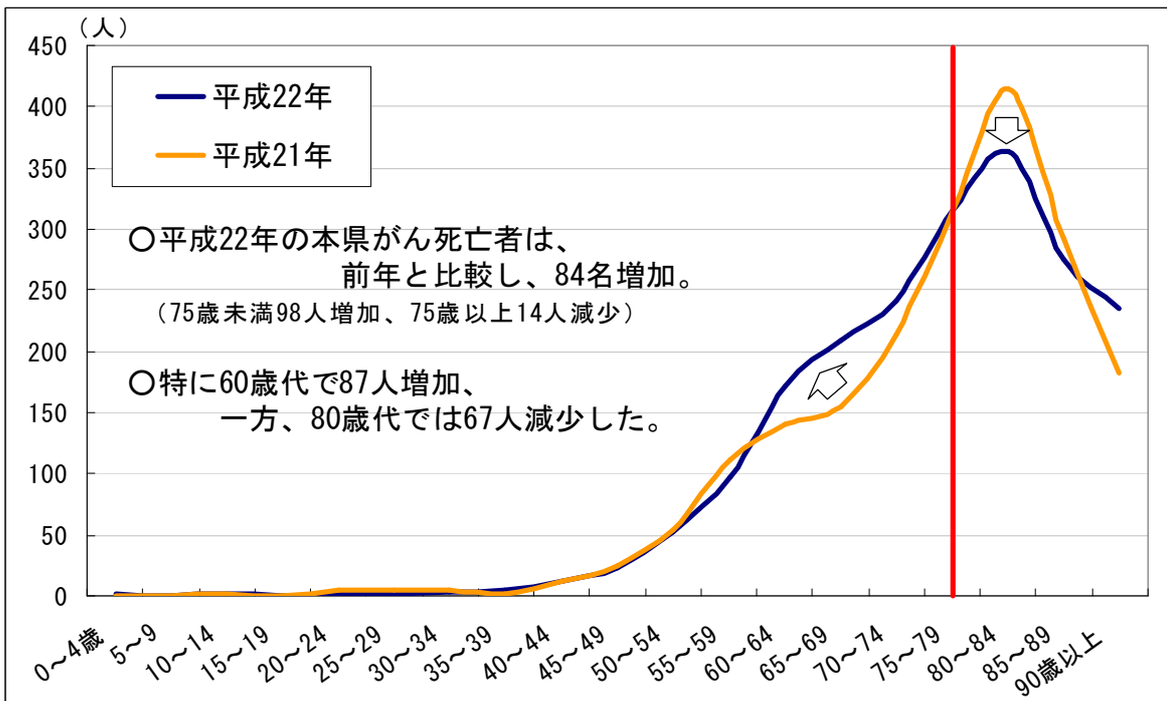


参考資料

■「鳥取県がん対策推進計画」におけるがん死亡率減少目標に対する年次推移



■平成22年本県がん死亡率が高くなった要因(前年度比較)



参考資料

がん 75 歳年齢調整死亡率（10 万人対）部位別年次推移

部位	性別	都道府県	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
全部位	男女計	全国	100.3	97.0	94.7	94.9	92.4	90.0	88.5	87.2	84.4	84.3
		鳥取県	104.0	95.6	103.5	100.8	98.4	94.7	96.2	96.6	85.8	96.2
		順位	41	29	45	42	42	40	43	45	35	46
	男	全国	134.4	130.0	126.8	126.0	122.1	118.3	116.4	114.0	109.8	109.1
		鳥取県	142.2	135.3	142.2	139.3	133.2	134.2	126.4	133.2	114.2	128.5
		順位	41	37	44	45	40	45	42	46	36	45
	女	全国	69.8	67.4	65.9	67.0	65.6	64.3	63.2	62.9	61.3	61.8
		鳥取県	70.5	60.7	69.7	66.7	67.9	59.7	70.3	65.2	59.3	68.0
		順位	36	5	41	30	39	11	46	39	18	46
胃	男女計	全国	16.0	15.0	14.5	14.5	13.7	13.2	12.7	12.2	11.8	11.4
		鳥取県	16.6	17.7	17.3	16.3	15.2	14.0	15.7	14.4	13.4	14.9
		順位	28	45	45	39	38	34	44	42	42	45
	男	全国	23.4	21.9	21.5	21.1	20.1	19.5	18.8	18.0	17.4	16.9
		鳥取県	23.1	28.0	26.4	25.5	20.8	22.7	21.3	22.0	18.4	24.4
		順位	25	46	45	44	29	43	41	44	35	46
	女	全国	9.4	8.8	8.3	8.4	7.8	7.5	7.2	6.9	6.6	6.3
		鳥取県	10.9	8.4	9.1	8.1	10.3	6.4	11.0	7.8	8.7	6.2
		順位	44	13	37	18	47	7	47	38	46	18
気管、気管支及び肺	男女計	全国	16.5	16.1	15.3	15.8	15.6	15.5	15.3	15.3	14.9	15.1
		鳥取県	18.1	15.8	15.9	15.2	15.8	17.3	15.1	15.2	15.6	18.5
		順位	43	28	38	22	31	44	27	31	40	47
	男	全国	26.5	26.0	24.9	25.5	25.0	24.5	24.4	24.1	23.5	23.8
		鳥取県	29.0	26.1	25.0	24.1	25.3	29.0	24.6	24.6	24.0	30.7
		順位	41	29	28	15	26	46	32	28	34	46
	女	全国	7.5	7.2	6.7	7.0	7.1	7.2	7.1	7.2	6.9	7.0
		鳥取県	8.7	6.7	8.1	7.3	7.5	7.2	6.7	6.8	7.8	7.5
		順位	43	23	46	38	38	29	27	23	44	38
大腸	男女計	全国	11.9	11.6	11.6	11.6	11.2	10.9	10.9	10.5	10.1	10.3
		鳥取県	14.3	9.8	12.9	12.7	12.9	10.9	12.3	12.0	9.3	11.2
		順位	46	8	46	43	45	26	45	44	17	42
	男	全国	15.6	15.1	14.9	15.0	14.3	14.2	14.1	13.8	13.0	13.4
		鳥取県	18.7	11.6	17.0	14.3	17.6	16.5	15.4	13.6	14.3	13.5
		順位	45	4	44	21	47	44	42	22	39	34
	女	全国	8.6	8.5	8.6	8.6	8.3	7.9	7.9	7.5	7.5	7.6
		鳥取県	10.3	8.3	9.1	11.3	8.8	5.9	9.5	10.7	4.7	9.3
		順位	47	28	34	47	35	3	44	47	2	47
子宮	女	全国	4.2	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3	4.2	4.4	4.2	4.5
	鳥取県	5.1	4.8	4.1	5.4	5.6	3.0	4.4	2.6	2.8	4.5	
	順位	43	39	20	45	45	3	33	3	2	24	
乳房	女	全国	10.3	9.9	10.0	10.5	10.4	10.7	10.5	10.8	10.6	10.8
	鳥取県	6.9	6.8	9.8	6.9	7.7	13.2	10.1	8.9	11.0	14.5	
	順位	2	1	30	1	5	46	26	7	34	47	
肝及び肝内胆管	男女計	全国	13.1	12.6	11.8	11.3	10.6	9.8	9.3	8.7	7.9	7.6
		鳥取県	13.7	13.7	12.1	15.3	13.0	11.0	13.3	10.3	9.0	11.6
		順位	29	33	30	44	37	34	45	39	32	47
	男	全国	21.2	20.4	19.2	18.3	17.1	15.7	14.8	13.9	12.7	12.1
		鳥取県	23.9	23.0	20.3	24.3	20.6	17.8	21.9	19.1	15.0	19.0
		順位	31	33	30	39	34	33	45	45	35	47
	女	全国	5.7	5.4	5.0	4.9	4.5	4.3	4.1	3.8	3.4	3.3
		鳥取県	4.6	5.4	4.7	6.8	5.9	4.7	5.6	2.6	3.5	4.9
		順位	9	27	27	42	39	33	43	4	25	47
卵巣	女	全国	3.8	3.7	3.7	3.9	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7
	鳥取県	4.0	4.2	4.7	3.1	4.9	3.7	1.4	4.9	3.6	4.9	
	順位	34	39	46	11	46	24	1	47	25	45	
前立腺	男	全国	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.4	2.4
	鳥取県	4.5	3.2	2.6	3.3	2.4	2.6	3.3	3.1	2.3	2.2	
	順位	47	38	18	39	12	25	43	42	20	17	

がん 75 歳年齢調整死亡率（10 万人対） 部位別年次推移

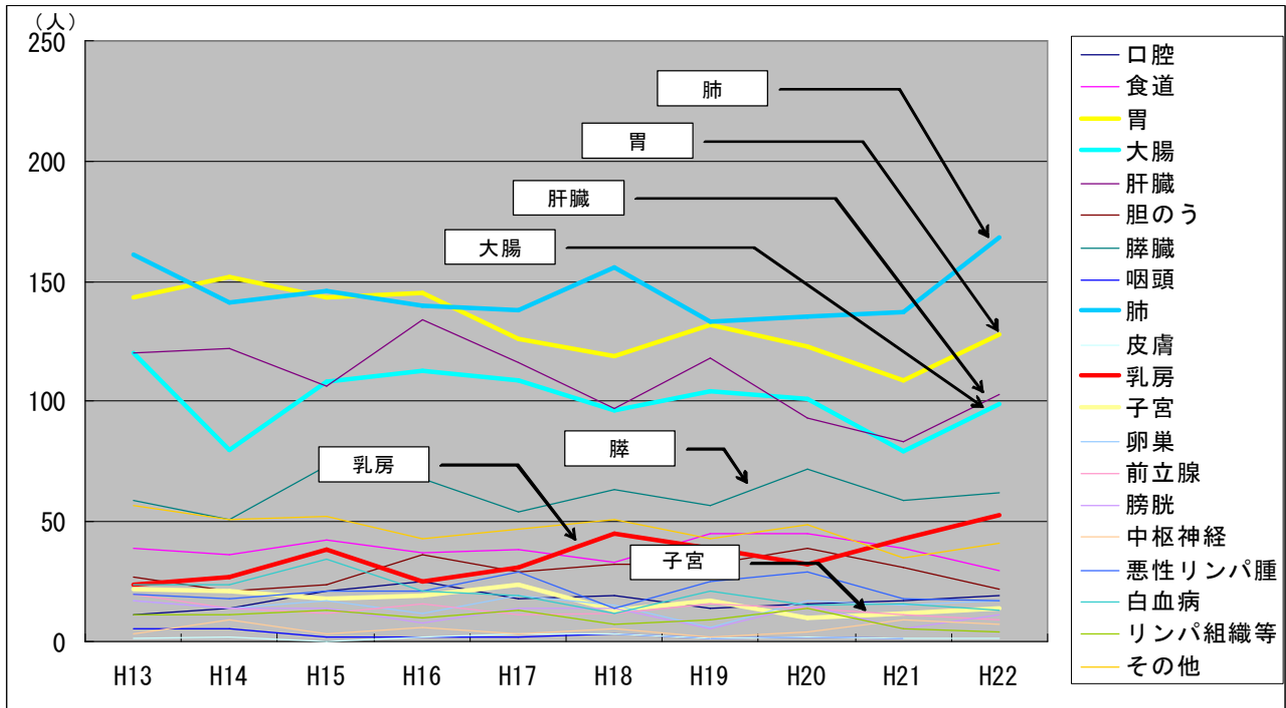
部位	性別	都道府県	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
膀胱の 悪性新生物	男女計	全国	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	
		鳥取県	1.9	1.4	1.5	0.8	1.6	1.4	0.6	1.6	0.7	1.3	
		順位	47	47	45	13	47	47	3	47	12	46	
	男	全国	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	
		鳥取県	3.4	2.1	2.5	1.6	2.3	2.3	0.7	2.8	1.1	2.2	
		順位	47	43	45	25	43	47	3	47	15	44	
	女	全国	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4
		鳥取県	0.5	0.7	0.6	0.2	0.9	0.7	0.4	0.5	0.5	0.2	0.5
		順位	33	46	44	5	47	42	27	39	13	41	
悪性リンパ腫	男女計	全国	2.7	2.6	2.6	2.4	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	
		鳥取県	2.4	2.1	2.5	2.7	4.0	1.4	3.5	3.2	2.5	1.8	
		順位	8	8	21	38	47	1	47	46	38	8	
	男	全国	3.6	3.5	3.4	3.3	3.0	3.0	3.0	2.9	3.0	2.8	
		鳥取県	2.8	3.5	3.3	3.3	6.2	2.2	4.0	4.4	3.0	2.8	
		順位	5	27	23	27	47	4	45	44	24	22	
	女	全国	1.9	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	1.5	1.6	
		鳥取県	2.1	1.0	1.6	2.0	1.8	0.7	3.1	2.2	2.1	1.0	
		順位	27	2	20	39	33	1	47	44	44	3	
白血 病	男女計	全国	3.0	2.9	2.9	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.6	
		鳥取県	3.4	3.4	4.3	2.6	2.4	1.6	2.7	2.0	2.3	1.7	
		順位	37	38	41	24	16	1	28	6	22	2	
	男	全国	3.9	3.7	3.6	3.4	3.5	3.4	3.4	3.3	3.3	3.3	
		鳥取県	4.7	4.7	5.6	4.1	2.7	1.9	3.4	2.3	3.1	2.1	
		順位	37	40	42	37	8	1	26	7	21	3	
	女	全国	2.3	2.1	2.2	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	
		鳥取県	2.1	2.1	3.2	1.3	2.3	1.3	2.1	1.8	1.7	1.4	
		順位	21	24	40	4	33	5	32	25	21	5	
食道	男女計	全国	4.3	4.2	4.2	4.1	3.9	3.9	4.0	3.9	3.7	3.7	
		鳥取県	4.5	4.1	5.1	4.4	4.0	3.9	5.3	5.1	4.6	3.2	
		順位	34	27	43	36	31	30	47	47	45	17	
	男	全国	8.1	7.7	7.8	7.5	7.3	7.2	7.3	7.1	6.8	6.7	
		鳥取県	9.1	7.8	10.1	8.8	7.4	7.7	9.5	10.1	8.6	5.8	
		順位	37	28	44	41	30	34	46	47	45	17	
	女	全国	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	
		鳥取県	0.5	0.8	0.5	0.4	1.2	0.4	1.5	0.5	0.8	0.9	
		順位	16	30	8	4	44	9	46	12	31	31	
胆のう 及び他の胆 道	男女計	全国	3.7	3.5	3.4	3.3	3.3	3.2	3.0	3.0	2.9	2.8	
		鳥取県	2.9	2.1	2.6	3.7	3.3	3.3	3.3	3.9	3.2	2.3	
		順位	3	1	2	35	25	31	37	45	32	5	
	男	全国	4.2	4.2	4.0	3.8	3.9	3.8	3.7	3.7	3.6	3.4	
		鳥取県	2.9	2.9	4.5	5.4	3.7	5.2	3.0	3.7	4.6	2.6	
		順位	2	1	38	45	17	42	5	29	42	3	
	女	全国	3.2	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.4	2.4	2.3	2.3	
		鳥取県	3.0	1.5	1.0	2.3	2.8	1.7	3.7	4.2	2.0	2.1	
		順位	14	1	1	3	27	1	47	47	12	12	
膵	男女計	全国	6.2	6.1	6.3	6.5	6.6	6.4	6.4	6.7	6.7	6.8	
		鳥取県	5.8	5.5	8.0	7.8	6.1	7.2	6.4	8.0	6.5	7.0	
		順位	10	9	46	46	16	43	28	44	18	29	
	男	全国	8.2	8.1	8.3	8.5	8.6	8.4	8.4	8.7	8.7	8.7	
		鳥取県	7.5	7.9	10.4	10.0	10.0	10.7	7.7	10.7	9.3	9.9	
		順位	11	21	43	41	41	44	16	44	35	43	
	女	全国	4.4	4.3	4.6	4.6	4.7	4.5	4.6	4.8	4.9	5.1	
		鳥取県	4.4	3.2	6.1	5.7	2.6	4.1	5.1	5.6	3.8	4.3	
		順位	25	2	47	46	1	16	36	42	7	7	

データ出典：国立がん研究センター

参考資料

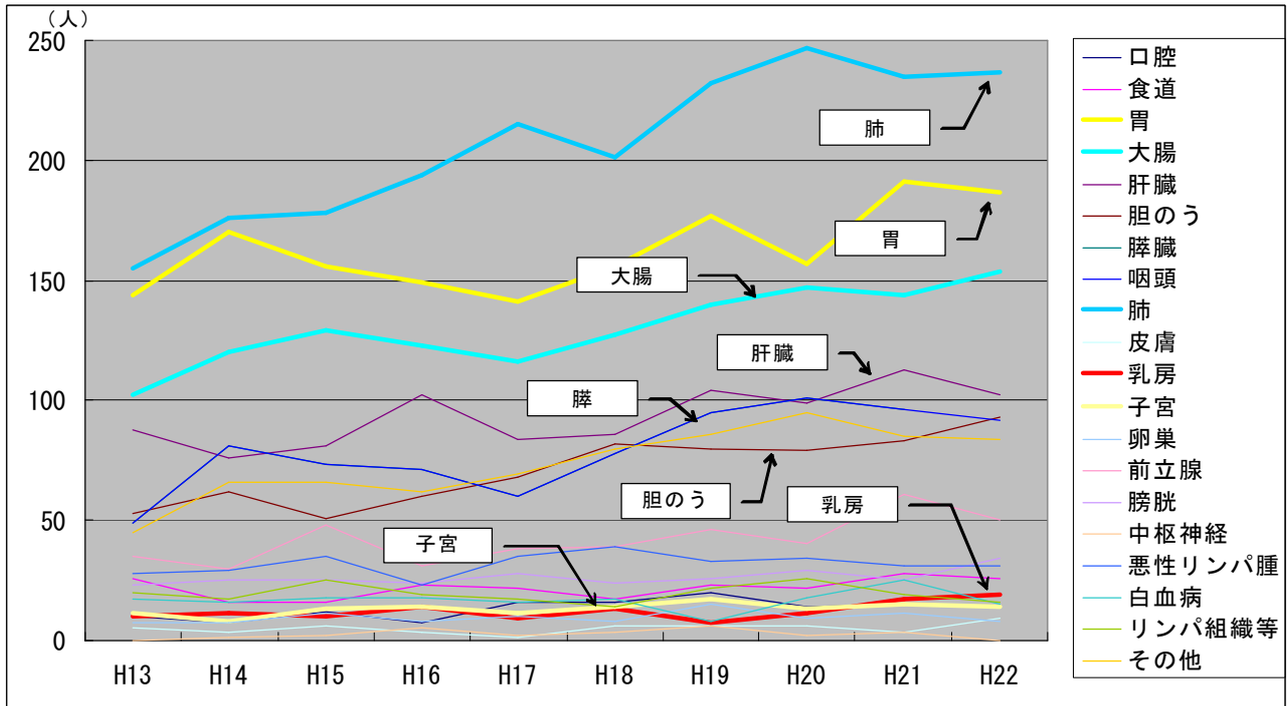
鳥取県における部位別がん死亡者数の年次推移

■ 75歳未満の死亡者



	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	増減 (対H21)
02100 悪性新生物	901	827	887	883	843	809	820	827	725	823	98
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	11	14	21	25	18	19	14	16	17	19	2
02102 食道の悪性新生物	39	36	42	37	38	33	45	45	39	30	-9
02103 胃の悪性新生物	143	152	143	145	126	119	132	123	109	128	19
02104 結腸の悪性新生物	77	50	65	73	64	52	67	61	45	58	-
02105 直腸のS状結腸移行部及び直腸の 大腸（結腸・直腸合計）	43	30	43	40	45	44	37	40	34	41	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	120	122	106	134	116	97	118	93	83	103	20
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新	27	21	24	36	29	32	32	39	31	22	-9
02108 膵の悪性新生物	59	51	73	68	54	63	57	72	59	62	3
02109 咽頭の悪性新生物	5	5	2	2	2	3	1	2	1	5	4
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	161	141	146	140	138	156	133	135	137	168	31
02111 皮膚の悪性新生物	1	2	0	2	3	3	1	2	1	1	0
02112 乳房の悪性新生物	24	27	38	25	31	45	39	32	43	53	10
02113 子宮の悪性新生物	22	21	18	19	24	13	17	10	12	14	2
02114 卵巣の悪性新生物	17	14	17	12	19	15	6	17	15	17	2
02115 前立腺の悪性新生物	20	14	12	16	11	12	16	14	11	9	-2
02116 膀胱の悪性新生物	17	14	14	8	14	14	5	15	5	11	6
02117 中枢神経系の悪性新生物	3	9	3	6	3	5	2	4	9	7	-2
02118 悪性リンパ腫	20	18	21	21	29	14	25	29	18	17	-1
02119 白血病	24	24	34	21	19	12	21	15	16	13	-3
02120 その他のリンパ組織、造血組織及	11	11	13	10	13	7	9	14	5	4	-1
02121 その他の悪性新生物	57	51	52	43	47	51	43	49	35	41	6

■75歳以上の死亡者



	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	増減 (対H21)
02100 悪性新生物	831	924	958	952	959	1,022	1,144	1,150	1,204	1190	-14
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	10	7	12	7	16	16	20	14	15	18	3
02102 食道の悪性新生物	26	16	16	23	22	17	23	22	28	26	-2
02103 胃の悪性新生物	144	170	156	149	141	156	177	157	191	187	-4
02104 結腸の悪性新生物	73	94	94	95	84	91	100	101	110	112	-
02105 直腸のS状結腸移行部及び直腸の 大腸（結腸・直腸合計）	29	26	35	28	32	36	40	46	34	42	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	88	76	81	102	84	86	104	99	113	102	-11
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新	53	62	51	60	68	82	80	79	83	93	10
02108 膵臓の悪性新生物	49	81	73	71	60	78	95	101	96	92	-4
02109 咽頭の悪性新生物	3	3	3	2	1	2	1	1	4	1	-3
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	155	176	178	194	215	201	232	247	235	237	2
02111 皮膚の悪性新生物	5	3	6	3	1	6	6	6	3	9	6
02112 乳房の悪性新生物	10	11	10	14	9	13	7	11	17	19	2
02113 子宮の悪性新生物	11	8	13	14	11	14	17	13	15	14	-1
02114 卵巣の悪性新生物	7	7	11	8	10	8	15	9	11	8	-3
02115 前立腺の悪性新生物	35	30	48	31	38	39	46	40	61	50	-11
02116 膀胱の悪性新生物	23	25	25	24	28	24	26	29	25	34	9
02117 中枢神経系の悪性新生物	0	1	2	5	2	3	6	2	3	0	-3
02118 悪性リンパ腫	28	29	35	23	35	39	33	34	31	31	0
02119 白血病	17	16	18	18	16	17	8	18	25	15	-10
02120 その他のリンパ組織、造血組織及	20	17	25	19	17	14	22	26	19	16	-3
02121 その他の悪性新生物	45	66	66	62	69	80	86	95	85	84	-1

がんの先進医療を受けることを検討されておられる県民の皆様へ

鳥取県がん先進医療費利子補給制度

300万円までのがん先進医療費のローンに対し

最大 **6%** 分の利子相当額を
最大 **7年間** 助成します！

実質、無利子で
医療費ローンが
利用可能に

※県が指定する金融機関の専用ローンに限ります。

鳥取県は、高額な医療費が必要となるがんの先進医療を受ける方やその家族の方への経済的支援を行い、がんの先進医療を受けやすい環境づくりを推進するため、県が指定する金融機関のがん先進医療費専用のローンを活用された方に対し、利子相当額を助成します。事前の承認申請手続きが必要となります。

対象となる医療（がんの先進医療とは）

厚生労働省が将来的な保険導入のための評価を行うものとして、保険診療との併用を認めた第2先進医療技術及び第3先進医療技術のうち、がんの治療を目的とした医療。（ただし、本制度対象の可否について事前審査あり）

(例) 第2先進医療技術
転写阻害剤に対する内視鏡手術支援ロボット



この助成制度を利用するための承認申請ができる方

次のア、イのいずれにも該当する方

ア 国内でがんの先進医療を受ける予定のある方 及びその親族(3親等内)

※上記、アががんの先進医療を受ける予定のある方は、現在、県内に住所を有し、かつ、申請日から過去1年以上県内に住所を有している方に限ります。

イ 課税総所得が600万円以下の世帯に属する方

対象となるローン融資額の上限

最大300万円まで

対象となる利子

年利固定6%(保証料を含む)以内

助成期間

最長7年間(84か月)以内 ※金融機関からの融資に対する返済に基づき、最初に利子を支払った日の属する月から起算

本利子補給制度が利用できる県が指定する専用ローン

- 山陰合同銀行「鳥取県がん先進医療費ローン」平成23年12月2日より運用開始
- 鳥取銀行「（現在準備中）」平成24年6月頃より運用開始予定



お問い合わせ 及び 各種申請窓口

※このリーフレットは、制度の概要を記載したものです。本制度の詳細については、こちらにお問い合わせください。

窓口	住所	電話番号
東部総合事務所福祉保健局健康支援課	鳥取県鳥取市江津730	0857-22-5695
中部総合事務所福祉保健局健康支援課	鳥取県吉市市栗原町2	0858-23-3148
西部総合事務所福祉保健局健康支援課	鳥取県米子市常盤町1丁目1-45	0859-31-9319

若い方や喫煙年数が短いために、
保険対象外(自費治療)となる方の禁煙を支援!!

鳥取県独自の 禁煙治療費助成を始めました!



標準スケジュール

治療例1:ニコチンパッチ



出典:ノバルティス ファーマ株式会社

治療例2:バレニクリン(飲み薬)

1

禁煙開始予定日の
1週間前から
チャンピックスを
服用し始めます。

2

服用8日目から
禁煙してください。
自然にタバコを吸わなくなった
場合は、8日を待たず早めに
禁煙に入ってください。

3

チャンピックスを
計12週間服用します。

出典:ファイザー株式会社

第1週		第2~12週	
1~3日	4~7日	1日	2日~12日
0.5mg錠 1日1回 食後 (朝7時~9時)	0.5mg錠 1日2回 朝夕食後	1mg錠 1日2回 朝夕食後	1mg錠 1日2回 朝夕食後

REGIC
禁煙補助

鳥取県禁煙治療費助成事業

次の全てに当てはまる方は、禁煙治療が保険診療で受けられます

- ニコチン依存症に係るスクリーニングテスト(TOS)等で、ニコチン依存症と診断された者
- ブリンクマン指数が200以上の者 →→→ 200未満の場合は、当事業の助成対象となりません。
- 直ちに禁煙することを希望し、「禁煙治療のための標準手順書」に則った禁煙治療について説明を受け、当該治療を受けることを文書により同意している者

鳥取県では、たばこをやめたい方を積極的に支援するため、禁煙治療の保険適用対象外の方(ブリンクマン指数200未満の者)に対し、保険適用相当額を助成します。(申請は、原則、禁煙治療が終了した年度内に行ってください)

➤対象者: 県内に住所を有し、ブリンクマン指数が200未満で、禁煙治療を終了した者 (※治療終了時点で禁煙に成功した旨の医師の証明が必要です)

※ブリンクマン指数=1日喫煙本数×喫煙年数

➤対象医療機関: 県内の禁煙治療ができる医療機関(裏面参照)及び保険薬局

※ニコチン依存症管理科届出受理医療機関の詳細は、中国四国厚生局ホームページで確認できます。(http://dohk4.dohk4.go.jp/44/44.html) (http://www.totforjig.jp/0d.aspx?menuid=11197&itemid627037)

➤助成内容: 保険適用となる禁煙治療に準じた治療に係る保険適用相当額を助成します。(とらネット http://www.pref.totforjig.jp/0d.aspx?menuid=11197&itemid627037)



〈問い合わせ〉

各総合事務所福祉保健局健康支援課

電話: 東部 0857-22-5695 (鳥取市江津730)
中部 0858-23-3146 (倉吉市東巖城町2)
西部 0859-31-9318 (米子市東福原1丁目1-45)



鳥取県

【基調講演】

がんの早期発見と予防の重要性
がんの早期発見と予防の重要性。がんの早期発見と予防の重要性。がんの早期発見と予防の重要性。



中川 謙一氏
東京大学准教授 中川謙一氏

生活習慣とがん検診が大切
緩和ケアで長生きも

日本社会の急激な高齢化に伴って、がんの罹患率も増加傾向にある。がんの早期発見と予防の重要性。がんの早期発見と予防の重要性。

がんと向き合うフォーラム がん患者からのメッセージ

早期発見は検診から
緩和ケアの必要性も訴え

「がんと向き合うフォーラム がん患者からのメッセージ」が11月14日、高松市の市民会館で開かれ、東京大学准教授の中川謙一氏が「がんと向き合う」と題して講演したほか、「がん患者からのメッセージ」をテーマにがん患者や家族による対談も行われ、講演や対談を通じて、がん患者によるがんの早期発見の重要性、緩和ケアの重要性などを呼びかけた。

（主催） 鳥取県

【特別対談】



「がん患者からのメッセージ」座談会に参加する参加者

がん患者からのメッセージは大変貴重なものです。がんは2人に1人、10人に1人がかかる病気です。予防してがんをくぐらせる方もいますが、診断や治療を受けた方から話を聞く機会も。これまでに日本ではほとんどなく、海外でもっと進んでいると思います。病院内の患者さんや家族に話を聞いたことがありますが、皆さんと一緒に考えていきたいと思っています。

伝えたい貴重な体験、がん情報

- 高松市立市民会館 市民ホール
11月14日（日）14時～17時
参加費 無料
申し込み 不要
お問い合わせ 087-821-1111



山本 美津子氏
高松市立市民会館 市民ホール



中川 謙一氏
東京大学准教授

【「ひまわりの会」が歌披露】



病気になるっても前向きに
がん患者やそのご家族の励みとなる歌披露。病気になるっても前向きに。病気になるっても前向きに。

がん患者やそのご家族の励みとなる歌披露。病気になるっても前向きに。病気になるっても前向きに。病気になるっても前向きに。

がん患者、ご家族からのメッセージ
がんの体験を周りに伝えて

がん検診受診率向上プロジェクト2012

～ほっと安心！みんなで「はじめる・続けるがん検診」～

目指せ
受診率50%

鳥取県がん対策推進計画の受診率目標50%に対し、本県の受診率は約25%。
受診しない理由の上位は、「忙しく時間がない」、「関心がない」。(H21年実施した街頭アンケートの結果)

がん検診を受診しやすい体制整備と啓発活動が必要。

[検診体制強化]

新規

特定健診・がん検診同時受診体制整備事業

事業所等で特定健診、がん検診を同時に受診できる体制を整備し、特定健診、がん検診の相互の受診率の向上を図る。あわせて、がん検診未実施事業所へのアプローチを通じ、従業員に対し、検診の重要性を啓発する。

新規

レディース検診推進事業

平成24年度(単年)のモデル事業として、検診受入れ機関が少ないと言われている乳がん、子宮がん検診に特化し、同時に受診できる体制強化を実施する。あわせて乳がん自己触診法の普及啓発を実施する。

新規

検診受診率向上戦略研修会

民間企業で培われたマーケティング手法を社会問題解決に役立てる手法(ソーシャルマーケティング)に着目した、がん検診受診率向上のための検診担当者向け研修会を開催。受診行動を誘引する効果的なアプローチ法について、他県の事例を学び、今後の戦略の参考にさせていただく。

拡大

大腸がん検診特別推進事業

本事業対象者に大腸がん検診キットを郵送又は各地区健康相談員等を通じ、直接送付することで、検診受診手続きの簡便化を図り、あわせて大腸がん及び大腸がん検診に対する正しい知識の普及を行い、大腸がん検診の受診率の向上を図る。 ※平成24年度、補助対象年齢を拡大

継続

休日がん検診支援事業

県民が休日にごがん検診を受診できる機会を増やすため、市町村に対し、休日にごがん検診を実施した場合に必要な休日割増し費用を支援し、平日にごがん検診を受けられない県民に対する利便性の向上を図る。

継続

地域のがんを考える協議会

県福祉保健局が中心となり、各圏域(県東部、中部、西部)で関係団体が連携し、地域の特性に応じたがん対策を協議し、地域レベルでがん対策推進を検討する。

継続

市町村がん検診知事表彰事業

がん検診の受診状況が優れているもの、また、受診率向上に向けて創意工夫を凝らした取組を積極的に進める市町村等を表彰することにより、優良事例を紹介するとともに、市町村のがん検診事業の更なる促進を促す。

継続

鳥取県がん検診推進パートナー企業募集

がん対策の推進に協力していただける企業をパートナー企業として認定。企業の事業者と連携し、従業員に対するがん検診の受診勧奨に取組む。

[啓発活動]

新規

乳がんピンクリボン運動推進事業

乳がん検診受診及び自己触診法を広くPRするため、各圏域において各種団体等と連携した啓発活動を行う。

継続

がん検診受診率向上総合啓発事業

がん検診の受診啓発について、各種メディアを連携させ、効果的な啓発を図る。
※テレビCM、ラジオCM、新聞広告、オリジナルトレットペーパー等を活用し、啓発を行う。

新規

がんフォーラム「女性特有のがんを考えるフォーラム(仮称)」

がん予防及びがん検診受診等について関心をもって頂くための啓発イベントを開催する。

継続

鳥取県がん征圧大会(毎年9月上旬)

県医師会、鳥取県保健事業団と共催で、一般県民を対象にがんに関する講演等を実施。

継続

出張がん予防教室

子どものころからがんに対する正しい知識を普及することが重要。各世代に応じたがんに対する正しい知識を効果的に啓発するため、学校や事業所等で行うがん予防教育に、講師の派遣及び教材提供を行う。

継続

胃がん死亡ゼロのまち中部プロジェクト事業

胃がん検診の受診、胃内視鏡検診の有効性について啓発する。(県中部総合事務所)

継続

鳥取県がん検診推進パートナー企業募集(再掲)

がん対策の推進に協力していただける企業をパートナー企業として認定。企業の事業者と連携し、従業員に対するがん検診の受診勧奨に取組む。

その他、市町村へのがん啓発展示パネルの貸し出し、県広報誌を活用した受診勧奨等

がん検診受診率向上プロジェクト2011

～新規受診者を掘り起こせ！～

目指せ
受診率50%

鳥取県がん対策推進計画の受診率目標50%に対し、本県の受診率は約25%。
職場や家庭内で多忙な年代40～50才の検診受診率が低い傾向にある。
受診しない理由の上位「忙しく時間がない」、「関心がない」。(H21年実施した街頭アンケートの結果)

がん検診を受診しやすい体制整備と啓発活動が必要。

[検診体制強化]

拡大 大腸がん検診特別推進事業

本事業対象者に大腸がん検診キットを郵送又は各地区健康相談員等を通じ、直接送付することで、検診受診手続きの簡便化を図り、あわせて大腸がん及び大腸がん検診に対する正しい知識の普及を行い、大腸がん検診の受診率の向上を図る。※平成23年度、補助対象を拡大

拡大 休日がん検診支援事業

県民が休日にごがん検診を受診できる機会を増やすため、市町村に対し、休日にごがん検診を実施した場合に必要な休日割増し費用を支援し、「忙しい、時間がない」との理由で、がん検診受診を受けられない県民に対する利便性の向上を図り、未受診者掘り起こしを図る。

※平成23年度、補助対象を拡大

新規 地域のがんを考える協議会

県福祉保健局が中心となり、各圏域(県東部、中部、西部)で関係団体が連携し、地域の特性に応じたがん対策を協議。地域レベルでがん対策推進を検討。

継続 市町村がん検診知事表彰事業

がん検診の受診状況が優れているもの、また、受診率向上に向けて創意工夫を凝らした取組を積極的に進める市町村等を表彰することにより、優良事例を紹介するとともに、市町村のがん検診事業の更なる促進を促す。

[啓発活動]

新規 がん検診受診率向上総合啓発事業

がん検診受診の受診啓発について、各種メディアを連携させ、効果的な啓発を図る。
※テレビCM、ラジオCM、新聞広告、大型ショッピングセンター等での啓発活動等

新規 胃がん死亡ゼロのまち中部プロジェクト事業

胃がん検診の受診、胃内視鏡検診の有効性について啓発する。(県中部総合事務所)

新規 がん協定企業と連携した「がんを知る展」の開催 (6/3～6/5 ジャスコ鳥取北)

継続 がんと向き合うフォーラム(仮称)

がん予防及びがん検診受診等について関心をもって頂くための啓発イベントを開催する。

継続 がん征圧大会(9月上旬)

県医師会、鳥取県保健事業団と共催で、一般県民を対象にがんに関する講演等を実施。

継続 米子ピンクリボンフェスタとの連携(6/19 ジャスコ日吉津)

乳がん患者会「あけぼの会」と連携し、大型ショッピングセンターにおいて、乳がんマンモ検診体験コーナーを開催。

継続 市町村へのがん啓発展示パネルの貸し出し、県広報誌を活用した受診勧奨等

<6月補正予算で予算計上となった受診率向上に関する新規事業>

- 鳥取県がん検診推進企業アクション(事業所トップへのがんセミナー、検診推進パートナー企業募集)
- 出張がん予防教室(事業所、学校等への講師派遣)、■特定健診・がん検診同時実施支援事業
- がん経験者及び患者家族による経験談冊子作成

がん検診受診率向上プロジェクト2010 ～新規受診者を掘り起こせ！～

目指せ
受診率50%

鳥取県がん対策推進計画の受診率目標50%に対し、H20年度受診率約25%
職場や家庭内で多忙な年代40～50才の検診受診率が低い傾向にある。
受診しない理由の上位「忙しく時間がない」、「関心がない」。(H21年実施した街頭アンケートの結果)
がん検診を受診しやすい体制整備と啓発活動が必要。

[検診体制強化]

新 大腸がん検診特別推進事業

本事業対象者に大腸がん検診キットを郵送又は各地区健康相談員等を通じ、直接送付することで、検診受診手続きの簡便化を図り、あわせて大腸がん及び大腸がん検診に対する正しい知識の普及を行い、大腸がん検診の受診率の向上を図る。

継続 休日がん検診支援事業

県民が休日にがん検診を受診できる機会を増やすため、市町村に対し、休日にがん検診を実施した場合に必要な休日割増し費用を支援し、「忙しい、時間がない」との理由で、がん検診受診を受けられない県民に対する利便性の向上を図り、未受診者掘り起こしを図る。

継続 市町村がん検診知事表彰事業

がん検診の受診状況が優れているもの、また、受診率向上に向けて創意工夫を凝らした取組を積極的に進める市町村等を表彰することにより、優良事例を紹介するとともに、市町村のがん検診事業の更なる促進を促す。

[鳥取県がん撲滅キャンペーン]

新規 米子ピンクリボンフェスタとの連携

乳がん患者会「あけぼの鳥取」と連携し、乳がんマンモ検診体験コーナーを開催。(6/20)

新規 民間企業と連携したがん検診受診啓発

顧客対応等で多くの県民に接する機会を持つと伴に、地域住民を多数雇用しているなど、高い普及啓発効果が見込まれる企業等と連携して、がんに関する正しい知識及び検診の必要性について情報発信を行う。(7/31「がん検診受診率向上シンポジウム」アフラック共催)

継続 がん征圧大会

県医師会、鳥取県保健事業団と共催で、一般県民を対象にがんに関する講演等を行う(9/7)。

拡大 健康づくり文化創造・がんを知る県民フォーラム

多くの県民にがん予防及びがん検診受診について関心をもって頂くため、がん予防のための食育、運動及びがん検診受診の重要性を伝える啓発イベントを開催する。(9/20)

新規 島根県と連携した、がん検診受診啓発テレビCM (9月)

9月に鳥取・島根の両県で放映

新規 土日にがん検診が受診できる医療機関を紹介する新聞折込チラシ (11/10)

新規 大腸がん検診受診啓発テレビCM (11月)

新規 がん対策推進リーフレット